Panasonic®

- 増設できる機種(🖙 2ページ)
- お使いいただくには、充電とドアホン 親機への登録(増設)が必要です。 (🔊 12、14、15ページ)

取扱説明書

ワイヤレスモニター子機

確認と 準備

ブイエル ダブリュー 品番 **VL-W605**

ドアホン

録画

室内通話

こんな とき

お好み 設定

必要な とき

困った <u>と</u>き





ニッケル水素電池のリサイクルに ご協力ください。

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

保 証 書 別 添 付

- ■取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ■で使用前に「安全上ので注意」(3~5ページ)を必ずお読みください。
- ■保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、取扱説明書ととも に大切に保管してください。
- ■本書では、ワイヤレスモニター子機を「子機」と表記しています。

もくじ

確認と準備	安全上のご注意 3 ●使用上のお願い 6 ●付属品・添付品の確認 8 各部のなまえとはたらき 9 準備	こんなとき	●火災警報器などを接続していると ●中継アンテナを設置するとき (増設/減設)	
	 ●充電する	お好み設定	音の設定 ●音の大きさを変える (呼出音量/受話音量) ●呼出音を変える	31
ドアホン	 呼び出しに応答する	必要な	機能設定一覧表 電池パックを交換する ● お手入れ ● 仕様	34
録画	録画する 22 ●自動録画 22 ●手動録画 23 再生する 24 ●画像を保護または消去する 26	とき困ったとき	困ったとき	41
室内通話	室内の相手と話す (室内通話)27	とき	● R証とアフターサービス	44 46

● 増設できる機種(2008年3月現在のものです。増設できる機種は追加になることがあります)

品番: VL-SW200K*

VL-SV230シリーズ

VL-SW230シリーズ

VL-SW250K

●本書で記載しているドアホン親機のイラスト・操作・ディスプレイ表示は、品番の記載がある場合を除き、VL-SV230/VL-SW230シリーズのものです。 増設するドアホン親機によって、操作やディスプレイ表示が異なる場合があります。 ドアホン親機の取扱説明書とあわせてよくお読みください。

※ VL-SW200K に増設した場合、本書に記載の録画機能は使えません。

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守り いただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や 損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



危険

この表示の欄は、「死亡または重傷 などを負う危険が切迫して生じる ことが想定される」内容です。



この表示の欄は、「死亡または重傷 などを負う可能性が想定される| 内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性 または物的損害のみが発生する 可能性が想定される一内容です。

■お守りいただく内容の種類を、 次の絵表示で区分し、説明 しています。

(下記は絵表示の一例です)



このような絵表示は、 してはいけない「禁止し 内容です。



このような絵表示は、 必ず実行していただく 「強制」内容です。



電池パックについて

■分解・改造しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

分解禁止

■指定の電池パック以外は使用 しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

■付属の雷池パックを、この機器 以外に使用しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■専用の充電台と AC アダプター を使用して指定の電池パックを 充雷する



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

■火の中に捨てたり加熱しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■ (一) 端子を金属などに接触 させない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

■液もれしたとき、"液"に触れたり 日に入れない



目に入ると、失明の原因になり ます。

禁止

- ●目に入ったら、こすらず、すぐにきれい な水で洗ったあと、直ちに医師の治療を 受けてください。
- ■ネックレス、ヘアピンなどと一緒 に持ち運んだり、保管しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

安全上のご注意

必ずお守りください

■分解・修理・改造しない



火災・感電の原因になります。

分解禁止

- ●修理は販売店へご相談ください。
- ■機器内部に金属物を入れたり、 水をかけたり、ぬらしたりしない

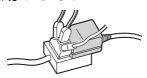


火災・感電の原因になります。

- ●金属物が入ったり、ぬれたりした場合は、 すぐに AC アダプターを抜いて販売店へ ご相談ください。
- ■コンセントや配線器具の定格を 超える使いかたや、AC100 V 以外での使用はしない







たこ足配線などで定格を超えると、発熱に よる火災の原因になります。

■ぬれた手で、AC アダプターの 抜き差しはしない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

■煙・異臭・異音が出たり、落下・ 破損したときは、 すぐに AC アダ プターを抜く



そのまま使用すると、火災や 感電の原因になります。

電源プラグ を抜く

- ●使用を中止し、販売店へご相談ください。
- ■AC アダプター・コードを破損 するようなことはしない

ʹ傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけ ↑ たり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張っ 【たり、重い物を載せたり、束ねたりしない 】



傷んだまま使用すると、感電・ ショート・火災の原因になります。

- ●修理は販売店へご相談ください。
- ■医療機器の近くでの設置や使用 をしない(手術室、集中治療室、 CCU* などには持ち込まない)



本機からの電波が医療機器に影響 を及ぼすことがあり、誤動作に よる事故の原因になります。

禁止

*CCUとは、冠状動脈疾患監視病室の略称

■雷が鳴ったら AC アダプター・ コードに触れない



感電の原因になります。

接触禁止



■AC アダプターは根元まで確実 に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- ●傷んだ AC アダプター・ゆるんだコンセントは使用しないでください。
- ■心臓ペースメーカーの装着部位 から 22 cm 以上離す



電波により、ペースメーカーの 作動に影響を与える場合があります。

■自動ドア、火災報知器などの 自動制御機器の近くで設置や 使用をしない



本機からの電波が自動制御機器に 影響を及ぼすことがあり、誤動作 による事故の原因になります。

■AC アダプターのほこりなどは 定期的にとる



プラグにほこりなどがたまると、 湿気などで絶縁不良となり、 火災の原因になります。

● AC アダプターを抜き、乾いた布でふいて ください。

注意

■湿気や湯気・油煙・ほこりの 多い場所では使用しない



火災・感電の原因になることが あります。

禁止

■不安定な場所や振動の激しい場所では使用しない



落下により、破損やけがの原因 になることがあります。

無川

■スピーカーに耳を近づけて使用 しない



急に大きな音が出るので、聴覚 障害を起こす原因になることが あります。

杫냬

使用上のお願い

こんなところには設置しない

● 火気・熱器具の近く

(変形や故障の原因)

● テレビ・電子レンジ・パソコンの近く

(電波干渉による誤動作の原因)

■ 直射日光のあたるところ・冷暖房機の近く

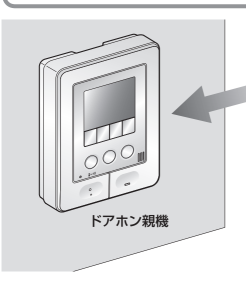
(40 ℃以上、0 ℃以下は誤動作・変形・故障の原因)

● 温度変化が激しいところ

(結露による誤動作の原因)

お願い

●寒い場所から急に暖かい場所に移動させたときは、 しばらく放置してから接続、使用してください。





- ●本機は、子機での通話にデジタル信号を利用した 傍受されにくい商品ですが、電波を使うため、 第三者が故意に傍受するケースも考えられます。
- ●補聴器をお使いの場合、種類によっては子機で 通話中に雑音が入る場合があります。



気になるときは、ドアホン親機をお使いください。

電波での接続のため、子機の設置場所にご注意ください

- ●ドアホン親機との間に何も障害物がない場合、見通し約100 m以内の距離で使えます。
- 距離が離れていたり、次のような障害物などがあると、電波が弱くなり、通話の途切れ (プツプツ音や声の途切れ)、映像の乱れや更新の遅れが起きて、使えないことがあります。 このとき子機では、電波表示が圏外になります。(☞ 11ページ)
 - ・金属製のドアや雨戸

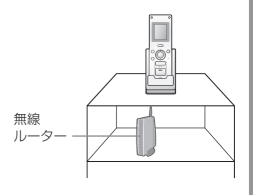
- 壁を何枚もへだてたところ
- アルミはく入りの断熱材が入った壁 ドアホン親機と別の階や家屋などで使うとき
- コンクリートやトタン製の壁

電波を使う機器から離す

電波の干渉による悪影響を予防するため、次の機器からはドアホン親機・子機とも約3 m 以上離してください。

- 電子レンジ
- 無線LAN機器 (ルーター・AV機器・防犯機器など)
- ワイヤレスAV機器 (テレビ・ステレオ・パソコンなど) その他、下記の機器も影響が出る場合があります。
 - ケーム機のワイヤレスコントローラー
 - ●万引き防止システム(書店やCDショップなど)
 - アマチュア無線局
 - 工場や倉庫などの物流管理システム
 - 鉄道車両や緊急車両の識別システム
 - マイクロ波治療器
 - デジタルコードレス電話機/ファクス
 - その他、Bluetooth® 対応機器や VICS (道路交通情報通信システム)など

(例:無線ルーターの設置) 離して置けないときは、 上下に置くと影響を軽減 できることがあります。



電波について

● 本機は、2.4~2.4835 GHz の全帯域を使用する無線設備です

移動体学型は異の異域が同窓を可能で、亦理方式は「ELL SS方式」 ケエル

移動体識別装置の帯域が回避不可能で、変調方式は「FH-SS方式」、与干渉距離は80 mです。本機には、それを示す右記のマークが貼付されています。

2.4FH8

●本機の使用周波数に関わるご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、ドアホン親機の電源プラグを抜いて、お客様ご相談センター(📭 42ページ)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
- 3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談センター (📭 42ページ) へお問い合わせください。

使用上のお願い(つづき)

● その他 ●

● 分解・改造することは法律で禁じられています。 (故障の際は、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください)

本機を廃棄・譲渡・返却するとき

●呼出音などの機能設定をお買い上げ時の設定に戻したい場合は、「設定の初期化」(® 33ページ) を行ってください。

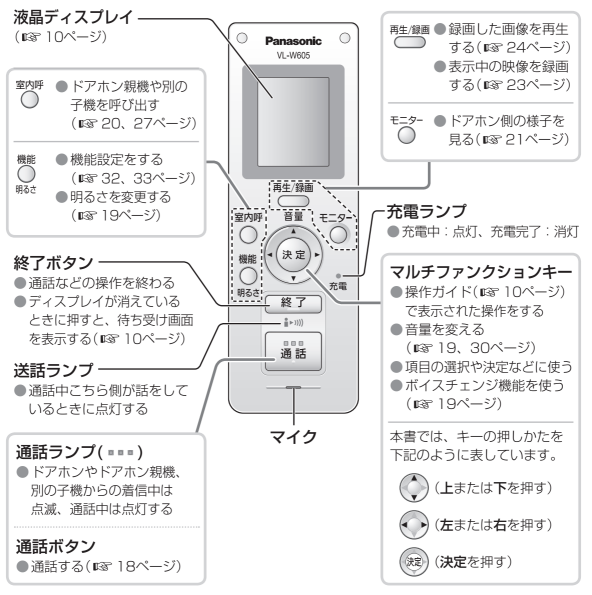
付属品・添付品の確認

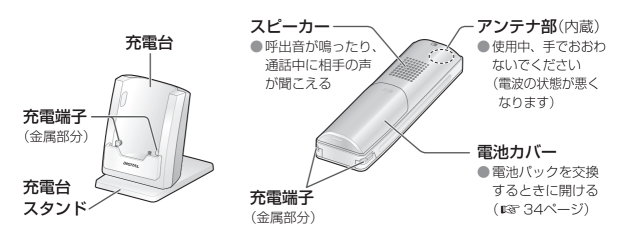
不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。

	付 属	品	O
□ ACアダプター (長さ約1.8 m) 1個		□ 充電台 1台	
□ 電池カバー 1個		□ 充電台スタンド	
□ 電池パック 1個		□ 充電台壁掛け用木ねじ・ワッシャー62個*	٨
		※充電台の背面にあります。	

	冰心品	
☑ 取扱説明書(本書) 1冊	□保証書	1式 ///

各部のなまえとはたらき





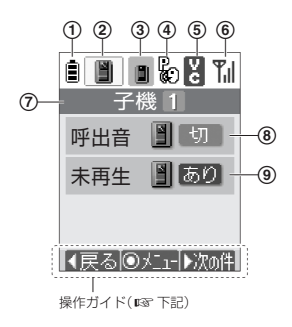
各部のなまえとはたらき

液晶ディスプレイ(モニター画面)の見かた

下記は説明のための画面例で、実際の表示とは異なります。

●ディスプレイが消えているときに (終了) を押すと表示します。

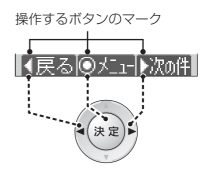
〈待ち受け画面〉



操作ガイドについて

有効な操作と操作するボタンのマークを、画面下に ガイドとして表示します。

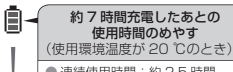
●表示は一例で、操作する場面ごとに変わります。



モニター画面の映像表示について

● ドアホンからの映像は、約3秒ごとに更新しながら表示されます。(動画ではありません)

(1) 電池残量のめやすを表示する



- 連続使用時間:約2.5時間
- 待ち受け時間:約 200 時間
 - 充電台に置かずに一度も 使用しないとき
 - 「圏外」と表示中は、 待ち受け時間が短くなる



使用中

◆ 4 秒ごとに「ピッピッ」と 警告音が鳴り、約 60 秒 後に通話が切れる



待ち 受け時 ●「充電してください」と表示する (充電しないと使えません)





- ●ドアホンからの着信中や、 ドアホンとの通話中・ モニター中に表示する
- ドアホン画像を再生中に表示する
- 3

室内通話中に、ドアホンから 呼び出しがあると表示する

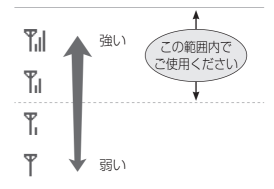
4 🖺

プレストーク通話中に表示する (🔊 19ページ)

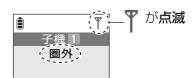
(5) V

ボイスチェンジ中に表示する (📭 19ページ)

6 電波の状態を表示する



●ドアホン親機から電波が届かず、使用できないときは下記の表示になります (ドアホン親機に近づけてください)



設置場所の電波が弱いときや圏外のときは、 電波の強い場所へ設置し直してください

7 子機 1

で使用の子機の番号を表示する

8



ドアホンからの呼出音量を 「切」に設定中に表示する

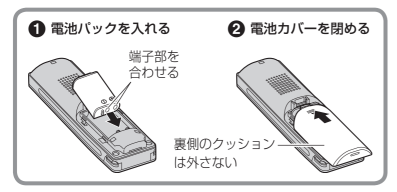
9 🖺 <u>ක</u>හ

) ドアホンの未再生画像が あるときに表示する

充電する

子機を使うには、充電が必要です。

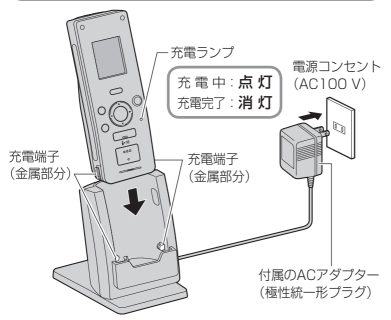
● 充電後、ドアホン親機に増設(🖙 14、15ページ) してください。 (すぐに増設したい場合でも、約30分間の充電が必要です)



■ 電池パックを入れる



2 充電台を組み立て、 ACアダプターを つなぐ



子機を置き、充電する

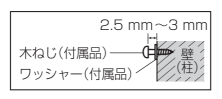
- ▶約7時間で充電が 完了し、充電ランプが 消灯する
- ●途中で子機を使用したり すると、充電時間が長く なります
- 充電台は、子機の電波表示が「圏外」にならない場所に設置してください(圏外の場所では、充電時間が長くなります)
- ●子機は充電台に置いた ままでも過充電しない ようになっています

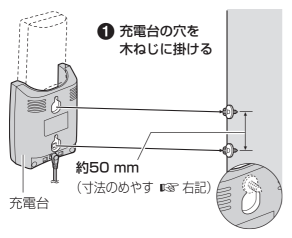
お願い

- 充電端子が汚れたときはふいてください。(№ 35ページ)
- 1週間以上、子機を充電台から外したり、ACアダプターを抜くときは、電池パックを外してください。 (電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため) → 次に使うときは充電してください。



充電台を壁(柱)に掛けるとき





2 充電台を押し下げ、 しっかり固定する

付属の木ねじ・ワッシャーを 壁(柱)に取り付け、充電台を 引っ掛けて固定する

●充電台スタンドは不要です

充電台の壁掛寸法のめやす UM 05 家

<u></u> 注意

壁掛けにするときは、落下しないようにしっかりと取り付ける



落下により、破損やけがの原因になることがあります。

●石こうボード、ALC(軽量気泡コンクリート)、コンクリートブロック、厚さ18 mm以下のベニヤ板など、強度の弱い壁は避け、指定の方法で取り付けてください。

ドアホン親機に登録する(増設)

子機を使うには、お使いのドアホン親機への登録(増設)が必要です。

VL-SW200Kに登録する場合

ドアホン親機に続けて、約2分以内に子機を操作してください。



ドアホン親機の操作

(VL-SW200K)



「ピッ|音が鳴るまで、

─ を押したまま

通話 を約3秒間押す

● 登録が完了するまで「ピッ |音が 鳴り続ける

続けて、約2分以内に子機を操作する

増設する子機の操作



を押す





登録完了

お知らせ)

- 減設した子機を、再度登録するときの子機の操作
 - ^{機能} を押す → ◆ で[子機登録]を選ぶ → 嬢 を押し、◆ で[登録]を選ぶ
- ◆ (競) を押し、() で[子機]を選ぶ → (競) を押す
- ●子機に「登録失敗」が表示されたとき
 - → ドアホン親機の 切 を押し、手順1からやり直す

VL-SW200K以外に登録する場合

ドアホン親機に続けて、約2分以内に子機を操作してください。

- ドアホン親機の操作はVL-SV230/VL-SW230シリーズの例です。
- ●その他の機種の場合は、それぞれの取扱説明書をお読みください。



ドアホン親機の操作



】 機能 を押し、瞳-(▼)または 音+ (▲) で[登録/減設]を選ぶ



2 (決定)を押し、

瞳-(▼)または 瞳+(▲)で

[登録]を選ぶ

3 機能 (決定)を押し、 量-(▼)または 量+(▲)で 「子機]を選ぶ

4 機能 (決定)を押し、 量-(▼)または 量+(▲)で 増設する子機番号を選ぶ

5 機能 (決定)を押す

続けて、約2分以内に子機を操作する



増設する子機の操作



6 機能 を押す

設定/子機 1/1 子機登録

7 康 を押す

登録完了

8 終わったら、

ドアホン親機の(終了)を押す

お知らせ

減設した子機を、再度登録するときの 子機の操作

子機の操作^{機能} を押す **→** () で[子機登録]を選ぶ

- ●ドアホン親機に「登録できません」が表示されたときや、子機に「登録失敗」が表示されたとき
 - ▶ ドアホン親機の 終了 を押し、手順1 からやり直す

ドアホン親機に登録する(増設)(つづき)

子機を使わなくなったときは、子機の登録を解除してください。

登録を解除するとき(減設)

VL-SW200Kから減設する場合

■減設の操作は、子機で行います。子機をドアホン親機に近づけて操作してください。





1 機能 を押し、 で [子機登録]を選ぶ

設定/子機 ◆ 9/10 ボ/スチェンジ 録画日時表示 コントラスト 子機登録

2 寒 を押し、 で [減設]を選ぶ

登録/減設 登録 減設

減設 子機減設 中継アンテナ減設 4 (対) を押し、 () で 減設する子機番号を選ぶ

(例:子機2を減設)

子機減設 子機1 子機2 子機3

5 歳 を押す

移わったら、

終了を押す



■誤作動防止のため、減設後は使わなくなった子機の電池パックを外してください。

VL-SW200K以外から減設する場合

- 減設の操作は、ドアホン親機で行います。
- ドアホン親機の操作はVL-SV230/VL-SW230シリーズの例です。
- ●その他の機種の場合は、それぞれの取扱説明書をお読みください。



1 機能 を押し、 量-(▼)または 量+(▲) で[登録/減設]を選ぶ



2 機能 (決定)を押し、

體-(▼)または 闘+(▲)で

[減設]を選ぶ



3 機能 (決定)を押し、 量- (▼)または 量+ (▲)で 減設する機器の種類を選ぶ



4. 機能 (決定)を押し、 量-(▼)または 量+(▲)で 機器番号を選ぶ

(例:子機2を減設)



5 機能 (決定)を押す

終わったら、 終了 **を押す**



■誤作動防止のため、減設後は使わなくなった子機の電池パックを外してください。

呼び出しに応答する





トアホンから呼び出しがあると

呼出音が鳴り、相手の映像が映る

●映像は静止画で、約3秒ごとに更新しながら 表示される

応答する(相手と話す)には

を押す

通話

約50 cm以内で

相手と交互に話す

●同時に話すと声が途切れる

3

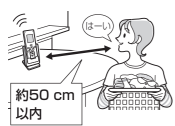
終わったら、

終了を押す

ボタンを押さずに声で応答する(音声応答)

「音声応答」の設定を「ON」(№332ページ)にすると、声で応答できます。

①呼出音が鳴ったら、声で応答する(相手には聞こえない)



- 「ピッ」と鳴ったら、話ができます
- 周囲の音(№ 下記)に反応して応答してしまうことがあります
 - ペットの鳴き声やテレビ
 - ドアホン親機/子機の呼出音 (それぞれの機器を近くに置いているとき)
- ●室内の相手からの呼び出し(室内呼)にも音声応答できます

お知らせ

- ●呼び出しは約30秒、通話は約90秒で自動的に終了し、映像が消えます。
 - → [過話] を押すと、相手につながり再び話ができます。
- ご使用のドアホン親機に録画機能がある場合は、着信時の映像がドアホン親機に自動で 録画されます。(『〒3 22ページ)
- ●呼出音の音量や種類は、変更できます。(№ 30、31ページ)
- ●電子レンジや無線LAN機器などが動作すると、その電波の影響を受け、映像が乱れることがあります。(『③ 38ページ「困ったとき」)

通話中・モニター中の機能





画面に入りきれない部分の映像を確認できる

画面の明るさ を変える





で変更する

受話音の 大きさを 変える



を押して小さく



を押して大きく

録画する※



を押す

●詳しくは (123ページ)

自分の声を 低く変える (ボイスチェンジ)

●通話中のみ



(ボイスチェンジ)を押す





- 再度押すと表示が消え、 元の声に戻る
- ●声の高さは、設定により 変更できる(🖙 32ページ)



送話と受話を 切り替えて 話す

(プレストーク通話)

●自分や相手の 周囲が騒がしく 通話しにくい ときに

「ピッ」と鳴るまで



通話 を約2秒間押す(画面に と表示)



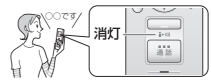
■話すとき(送話)





■聞くとき(受話)

画話 から指を離す



を押している間は、相手の声が聞こえません

※ご使用のドアホン親機に録画機能がある場合のみ

お知らせ

- ■室内通話中(♥〒27ページ)は、受話音量の変更とプレストーク通話のみできます。
 - ・ドアホン通話転送中(♥〒20ページ)の室内通話では、受話音量の変更はできますが、 プレストーク通話はできません。
- ●ボイスチェンジやプレストーク通話は、通話終了後に解除されます。

通話を転送する

子機からドアホン親機または別の子機へ転送する



転送する側

000

受ける側



ドアホン通話中に、

ドアホンの映像が消え、 通話ランプが点滅

「プー|音に続けて、 呼びかけが聞こえる





■ドアホン親機で受けるとき

通話を押して話す

■別の子機で受けるとき

_{通話}を押して話す

相手に呼びかける

相手が出たら、 通話を転送する ことを伝える





終了を押す

転送先との通話が切れ、 転送先の相手がドアホンと 诵話できる

ドアホンの映像が映ったら、

ドアホン側の 相手と話す

●終わったら、

〈ドアホン親機の場合〉(終了)を押す 〈子機の場合〉 終了 を押す



お知らせ

● 子機が2台以上あるときは、手順1の操作ですべての子機とドアホン親機が一斉に呼び出されます。 32ページの「室内呼」の設定を「一斉/個別」に変えておくと、下記の手順で個別に呼び出して 転送できます。

① ドアホン通話中に かを押し、 で転送先を選ぶ

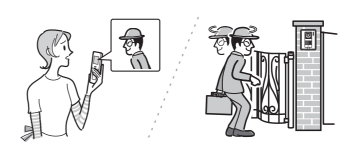
② (寒) を押し、呼びかける → 指定した相手にだけ呼びかけが聞こえる

- ③ 相手が出たら、通話を転送することを伝え、 **終了** を押す
 - 動送先の相手がドアホンと通話できる
- 転送先の相手が出ないときなど、ドアホンとの通話に戻るには → [週話]を押す
- ■転送先の相手と通話中の音声は、ドアホン側の相手には聞こえません。



通話を転送する ドアホン側の様子を確認する(ドアホンモニター)

ドアホン側の様子を見る(ドアホンモニター





を押す

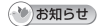
- ●映像が映り、周囲の音が聞こえる (こちらの声はドアホン側には聞こえません)
- ドアホン側の相手と話すには

を押す 通話

終わったら、 終了を押す

■モニター中の機能

(19ページ)



● モニターは約90秒で自動的に終了します。

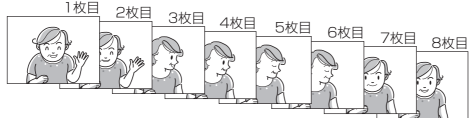
録画する

で使用のドアホン親機に録画機能がある場合、子機でもドアホンの映像を録画できます。 画像は、すべてドアホン親機に記録されます。

●録画できる件数など、録画機能の詳細は(☞ ドアホン親機の取扱説明書)

自動録画

ドアホンから呼び出しがあると、8枚の画像を下記のように自動で録画します。



1枚目:呼び出しから約2秒後の映像

2~8枚目:]枚目の録画後、約1秒おきの映像

お知らせ

●呼び出しに応答しなかったときは、未再生画像として録画され、下記の表示でお知らせします。



- ●呼び出しに応答したときは、再生済みの画像として録画されます。
- ■室内通話中に呼び出してきたドアホンの映像は、呼び出しに応答しないと録画されません。
- ドアホンの録画枚数は「1枚」に変更できます。 (ドアホン親機の「ドアホン録画数|設定 ☞ ドアホン親機の取扱説明書)
- 「8枚録画 | 「1枚録画 | ともに、録画件数は1件になります。

手動録画

ドアホンからの着信中、ドアホンとの通話中・モニター中の映像を、必要に応じて録画できます。



映像表示中に

^{再生/録画}を押す



●録画が終わると、「録画中」が消える

お知らせ

- ● を押してから録画されるまで時間差が生じます。 このため、 ● を押したときの映像と実際に録画された画像が異なることがあります。
- ●手動録画の場合は、再生済みの画像として録画されます。(再生するには № 24ページ)

再生する

ドアホン親機に録画された画像を、子機で再生できます。下記の手順で再生してください。

新しい自動録画(未再生)が あると **1 60** を表示



かお知らせ

- ●手順1で[ドアホン再生済]を選ぶと 再生済みの画像も再生できます。
- ■ ありは、未再生画像をすべて 再生すると、消えます。

^{再生/録画}を押す

再生メニュー トアホン未再生 トアホン再生済

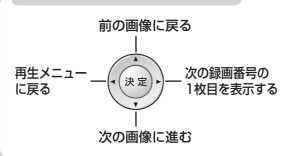
- 画像がない項目はグレーの文字で表示され、 選べません
- 2 (で再生する項目を選び、
 - 寒 を押す

未再生 :30 [▼▲]で 画像送りが できます [決定]を押す

- 3 (衆) を押す
 - ●日時の最も新しい画像が表示される
 - ●8枚録画の場合は、8枚中の1枚目が 表示される
 - ●再生画面について(☞ 右ページ)
 - - ●8枚録画の場合、 を押すごとに、1枚ずつ再生される
 - (次の件)を押すと、次の録画番号の1枚目が表示される
 - () を押し続けると、早送り/早戻しになる
 - ●画像は日時の新しい順に表示される

ち 終わったら、 **終了 を押す**

再生中はこんなことができます



■明るさの変更

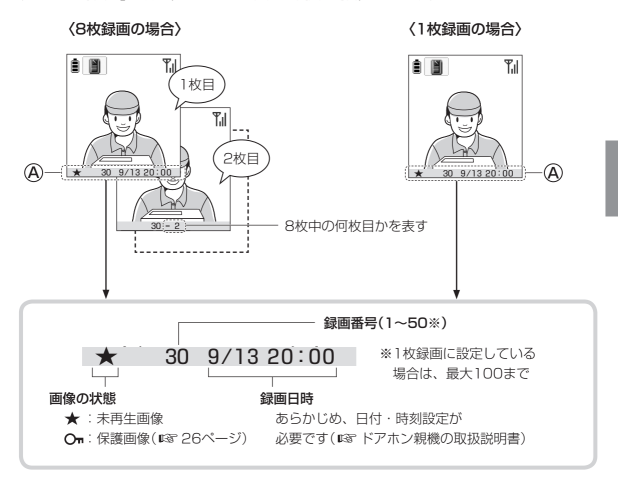
○ を押す → で変

■保護設定や画像消去

慶 を押す(詳しくは ☞ 26ページ)

再生画面について

「ドアホン録画数」の設定(№ ドアホン親機の取扱説明書)によって異なります。



お知らせ)

- 8枚録画の画像で8枚録画できなかったときは、「画像中断あり 次の画像です」と表示し、 次の画像を表示します。
- ●「録画日時表示」の設定(🖙 33ページ)を「3秒表示」にすると、上記画面表示の 🙆 部分を約3秒間だけ表示させたあと、自動で消すことができます。

画像を保護または消去する

ドアホン親機に録画された画像で、消したくないものは保護、不要なものは消去できます。 (保護できる件数は 🔊 ドアホン親機の取扱説明書)



■保護を解除するとき

① 保護画像を再生中に



で[保護を解除]を選ぶ

② (寒) を押す

●「On |の表示が消える

|画像再生中に





[画像を保護]または [画像を消去]を選ぶ

> 画像メニュー ━歯像を保護 **画像を消去**

保護画像のときは「保護を解除」と表示される

[画像を保護]を選んだとき

寒 を押す

●「Om」と表示される



[画像を消去]を選んだとき

① (寒) を押し、

で[はい]を選ぶ

1枚録画(☞ 25ページ)の -ときは表示されない + 連続画像です 消去しますか はい いいえ

- ■8枚録画の場合は、消去すると、8枚とも消えます
- ② 寒 を押す
 - ●消去が終わると、次の画像が表示される

8わったら、終了を押す

お知らせ

- ●8枚録画の場合は、そのうち1枚を保護設定すると、8枚すべてが保護されます。 (保護件数は1件です)
- ●「保護画像がいっぱいです これ以上保護できません」と表示されたとき
 - → 別の画像の保護を解除してから保護設定してください。
- すべての画像を一度に消去するには
 - ⇒ ドアホン親機で「画像全消去 |をしてください。(© ドアホン親機の取扱説明書)

室内の相手と話す(室内通話)

子機からドアホン親機または別の子機を呼び出す



呼び出す側



受ける側





を押す

通話ランプが点灯



相手に呼びかける

■ドアホン親機で受けるとき

通話 を押して話す

■別の子機で受けるとき

運話 を押して話す

3

相手が出たら、

話す





4

終わったら、「終了」を押す

お知らせ

- ●呼び出しは約30秒、通話は約90秒で自動的に終了します。
- ●子機が2台以上あるときは、手順1ですべての子機とドアホン親機が一斉に呼び出されます。 32ページの「室内呼」の設定を「一斉/個別」に変えておくと、下記の手順で個別に呼び出す ことができます。
 - ① spim を押し、 で呼び出す相手を選ぶ
 - ② (愛) を押し、呼びかける→指定した相手にだけ呼びかけが聞こえる
 - ③ 相手が出たら、話す
- ■室内通話中にドアホンから呼び出しがあると、呼出音が鳴り、^{モニター}が点滅します。
 - ◆ を押すと室内通話が切れ、ドアホンの映像が映る(図 21ページ)



ドアホンからの呼び出しをお知らせ



火災警報器などを接続しているとき

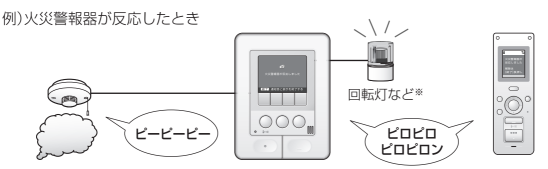
ドアホン親機に接続した機器が反応すると、子機にも下記のように通知されます。

●設定など詳しくは(図)ドアホン親機の取扱説明書)

接続機器が反応したとき

下記の通知音と画面表示で、お知らせする

●接続機器が反応を終了するか、または最大3分経過すると、自動的に通知音と 画面表示も終了します。



- ※メロディサイン・回転灯などを接続時は、これらの機器も本機に連動します。 (メロディ音が鳴る、または点灯する)
- ■通知音と画面表示は、接続機器によって異なります

接続機器	通知音	画面表示		
技机成结合	週 和目	メッセージ	背景色	●通知音は最大
火災警報器	ピロピロピロピロン	火災警報器が反応しました	赤	音量(固定)で
外部センサー※	プルルルプルルル	外部センサーが反応しました	緑	鳴ります
地震警報器※	ピロピロピ・ピロピロピ	地震速報を受信しました	赤	

※VL-SW200Kには接続できません

■ 通知音と画面表示をすぐに終了したいとき(鳴り始めから約5秒間はできない)

終了 を約3秒間押す

(終了操作をすると、ドアホン親機とすべての子機の通知音と画面表示が消える)

お願い

●接続機器の点検時は、ドアホン親機や子機の動作も確認してください。

お知らせ

- ●通話中、接続機器が反応すると、通話が切れて通知音が鳴ります。
- ●下記の場合、子機からは通知音が鳴らない(画面表示もしない)ことがあります。
 - ・ドアホン親機から離れすぎていたり、間に障害物などがある場合(■36ページ)
 - 子機の電池が切れている場合

中継アンテナを設置するとき(増設/

VL-SW200Kに増設している場合は、本機でも中継アンテナの登録(増設)と解除(減設)ができます。

●設置場所や台数など詳しくは(№ ドアホン親機の取扱説明書)

ドアホン親機に登録する(増設)

子機に続けて、約2分以内に中継アンテナを操作してください。



子機の操作



- 2 (乗) を押し、() で [登録]を選ぶ
- 3 (乗) を押し、(で) で [中継アンテナ]を選ぶ
- 4 を押し、 で増設する 中継アンテナ番号を選ぶ
- 5 寒 を押す

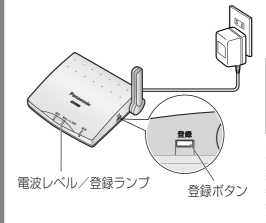
続けて、約2分以内に中継アンテナを操作する

増設する中継アンテナの操作

電源を入れた状態で、

登録ボタンを約3秒間押す

- 電波レベル/登録ランプが緑点滅する
- 登録が完了すると、ランプが点灯に 変わる



子機で登録を解除する(減設)



- 2 🏚 を押し、 🔷 で[減設]を選ぶ
- 3 (衆) を押し、 で [中継アンテナ減設]を選ぶ

4 定 を押し、 で減設する 中継アンテナ番号を選ぶ



を押す 終わったら、**終了を押す**

お願い

● 誤動作防止のため、減設後は中継アンテナ のACアダプターを抜いてください。

音の大きさを変える(呼出音量/受話音量

呼出音量を変える

待ち受け中に、ドアホンや室内呼の呼出音量を変更できます。(ドアホン:3段階 + 「切」、室内呼:3段階)

機能 を押し、 **(**) で [呼出音量]を選ぶ



寒 を押し、 で 音量を変えたい項目を選ぶ





を押し、 で音量を選ぶ



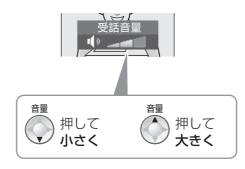
- ■選んだ音量で呼出音が鳴る
 - 「切」は「ピピッピピッ」と鳴る
- (淀) を押す
 - ●「ピー」と鳴り、手順2の画面を表示
- 終わったら、 終了を押す

お知らせ

- ドアホン着信中や室内呼の着信中は、🌎 を押すだけでそれぞれの呼出音量を変更できます。
 - ドアホンの呼出音量を「切」(鳴らない)にするには 「ピピッピピッ」と鳴るまで () を押し続ける() を押すと解除)

通話中·モニター中の受話音量を変更できます。(3段階)

通話中・モニター中に で音量を変更する



呼出音を変える

ドアホンからの呼出音を変更できます。

■室内呼の呼出音は変えられません。

を押し、()で



[呼出音]を選ぶ

3/10 操作がバ 呼出音量 音声応答

を押す 決定

●「ピー」と鳴り、手順1の画面を表示

終わったら、

終了を押す



を押し、 で音を選ぶ



- 選んだ音が流れる
- 「繰り返し |を選んだ場合も、ここで 鳴るのは1回のみ

■ 呼出音の種類

お買い上げ時の設定: 「音1|

ドアホンからの呼出音		
音 1	ピーンポーン	
音1繰り返し	ピーンポーン*	
音2	プルルルルル・・・	
音2繰り返し	プルルルルルル・・・*	
音3	ピンポーンピンポーン	
音3繰り返し	ピンポーンピンポーン*	

※ドアホン着信中、約5秒間隔で、それぞれの音を繰り返します。 ただし、「ドアホン側で鳴る音」「通話中に鳴る呼出音」は繰り返しません。

機能設定一覧表

使いかたに合わせて、子機の機能を変更できます。

- ●機能設定中に着信があったときや、約90秒間操作を行わなかったときは、設定が中断されます。
- のついている内容が、お買い上げ時の設定です。

機能名	設定内容と概要
操作ガイド	●子機の操作ガイドを表示する
呼出音量	ドアホン: 大、中、小、切室内呼: 大、中、小、切室内呼: 大、中、小
呼出音	音1、音1繰り返し、音2、音2繰り返し、音3、音3繰り返し●子機で鳴る、ドアホンの呼出音の種類を選ぶ(設定は ☞ 31ページ)
音声応答	ON 、 OFF
室内呼	一斉、一斉/個別■「一斉/個別」を選ぶと、ドアホン親機や別の子機を個別に呼び出すことができる
ボイスチェンジ	通常」、低め●「低め」を選ぶと、ボイスチェンジの声がさらに低くなる

●一覧表に(設定は ☞ ○○ページ)とあるものは、参照先の手順に従ってください。



●機能によっては、この操作を 繰り返す のついている内容が、お買い上げ時の設定です。

機能名	設定内容と概要		
	常時、3秒表示(画像1件につき、約3秒間だけ表示) ●「3秒表示」を選ぶと、録画再生時に画像に重なって表示される録画日時欄が約3秒後に自動で消える ・ご使用のドアホン親機に録画機能がある場合のみ、この機能がはたらきます。		
録画日時表示	(表示直後) (約3秒経過後) (割) (利) (表示直後) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (
コントラスト	●子機のモニター画面の表示が見えにくいとき、 コントラスト(表示濃度)を5段階で調整する の設定		
子機登録	●子機をドアホン親機に登録(増設)する(設定は 14、15ページ)● VL-SW200Kをご使用の場合、中継アンテナをドアホン親機に 登録(増設)/解除(減設)する(設定は 18 29ページ)		
設定の初期化	はい、 <u>いいえ</u> ●子機を廃棄・譲渡・返却するときなどに、子機の設定をお買い上げの状態 に戻す		



(対) を押す **※7** を押す

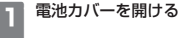
電池パックを交換する

電池パックは消耗品です。

約7時間充電しても通話数分後に電池残量表示(□)が点滅したら、新しい電池パックと交換してください。







2

古い電池パックを外す



新しい電池パックを入れて 約7時間充電する

(📭 12ページ)

新しい電池パックを入れたときの 電池残量表示は、 □ になります



- ●別売品「KX-FAN51 |をお使いください。(図 裏表紙)
 - → 仕様: ニッケル水素蓄電池、DC 3.6 V、650 mAh

古い電池パックはリサイクルに…



- Ni-MH
- ●この製品には、ニッケル水素電池を使用しています。
- ●ニッケル水素電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- ●交換後不要になった電池パック、および使用済み製品から取り外した電池パックのリサイクルに際しては、ショートによる発煙、発火の恐れがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼るかポリ袋に入れてリサイクル協力店にある充電式電池回収BOXに入れてください。
- ●リサイクル協力店のお問い合わせは、下記へお願いします。
 - 製品、ニッケル水素電池パックをご購入いただいた販売店
 - (社) 電池工業会小形二次電池再資源化推進センターおよび 充電式電池リサイクル協力店くらぶ事務局

(社) 電池工業会ホームページ http://www.baj.or.jp/

■ リサイクル時のお願い

- 電池パックはショートしないようにしてください。火災・感電の原因になります。
- 外装カバー(被覆・チューブなど)をはがさないでください。
- 電池パックを分解しないでください。

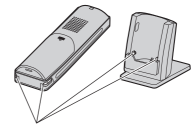
お手入れ

お手入れするときは、ACアダプターをコンセントから抜いてください。



柔らかい布で、からぶきする

●汚れがひどいときは、柔らかい布に水を含ませ、 固く絞ってふいてください。



充電端子は月に一度、乾いた布でふく

/ 充電端子が汚れていると、充電時間が長く / かかったり、充電できないことがあります /

お願い

● お手入れに、アルコール類・みがき粉・粉せっけん・ベンジン・シンナー・ワックス・石油・熱湯などは使用しないでください。また、殺虫剤・ガラスクリーナー・ヘアスプレーなどをかけないでください。(変色、変質の原因になります)

仕 様

■子機

電源	専用ニッケル水素蓄電池 (専用ニッケル水素電池) (品番:KX-FAN51) (DC 3.6 V)(650 mAh)
外形寸法 (mm) (高さ×幅×奥行)	157 × 52 × 35 (突起部除く)
質 量	約175 g(電池パック含む)
使用環境条件	周囲温度:0℃~+40℃ 湿度:90%以下
画面表示	1.8型TFT カラー液晶ディスプレイ
無線通信方式	2.4 GHz 周波数ホッピング方式
使用時間※	連続使用時間:約2.5時間 待ち受け時間:約200時間
充電時間	約7時間
使用可能距離	約100 m/見通し距離

※ 約7時間充電した状態で、使用環境温度が 20 ℃のとき

■充電台

電源	ACアダプター (品番: PFAP1013) AC100 V(50 Hz/60 Hz) (DC 8.5 V)(270 mA)
消費電力	待ち受け時:約1.2 W 充電時:約2.9 W
外形寸法 (mm) (高さ×幅×奥行)	充電台スタンド使用時: 115 × 76 × 90 (突起部除く) 充電台スタンド未使用時: 105 × 76 × 48 (突起部除く)
質 量	約115 g(充電台スタンド含む)
使用環境条件	周囲温度:0℃~+40℃ 湿度:90%以下

ت	こんなとき(症状など)		原 因 と 対 応	ページ	
	被写体が 白黒(または青紫)っぽく 映ったり、 背景が緑っぽく映る	>	 ●夜間など、ドアホンの周囲が暗くありませんか? → ドアホンの周囲が暗くなると色味が落ちるため、被写体が白黒(または青紫)っぽく映ります。また、外灯などで明るいところは緑っぽく映りますが、故障ではありません。 	-	
	ドアホンの映像で 人の顔が暗く映る	>	●ドアホンを逆光になる位置に設置していると、来客の顔が暗く映り、識別しにくくなります。⇒ 逆光にならない位置に、設置してください。または、明るさの設定で、画面を明るく調節してください。(ただし、背景も白っぽくなります)	19	
き	映像がはっきりしない ・焦点が合わない	>	ドアホンのレンズカバーが汚れていませんか?承らかい乾いた布でふいてください。ドアホンのレンズカバーが結露していませんか? → 周囲の温度が常温に戻れば回復します。		
モニター画面	映像全体が白っぽい、または黒っぽい	>	●明るさの設定は適切ですか? → 映像表示中に、明るさを調節してください。	19	
面	ドアホンの映像が 白っぽい、または 白い縦筋や輪が 表示される	>	●ドアホンのレンズに太陽光などの強い光が当たると、 見えにくくなる場合があります。(故障ではありません)→ 直接、太陽光が当たらない位置に設置してくだ さい。また、ドアホン全体の向きを変えること により症状が軽減される場合があります。	-	
	画面の背景に、小さい黒点がある	>	■太陽が映り込んでいませんか?⇒ 太陽が映ると、太陽の中心部が黒点に見えることがありますが、故障ではありません。	_	
	画面全体がちらつく	>	▶ドアホンの近くに、蛍光灯など交流電灯の照明がありませんか?▶ 周囲が暗くなってくると、照明によって画面がちらつくこと(フリッカー現象)があります。(故障ではありません)	_	

困ったとき (つづき)

こんなとき(症状など)		原 因 と 対 応	ページ
モニター	ドアホンの映像が 乱れる、または 映像の更新が遅い (約5秒以上かかる)	 子機背面のアンテナ部(内蔵)を 手でおおっていませんか? → アンテナ部から手を 離してください。 子機がドアホン親機から離れすぎている、または ドアホン親機との間にコンクリート壁などの障害物がありませんか? → ドアホン親機の近く、または障害物のない場所に子機を移動させてください。 近くで電子レンジや無線LAN機器などを使っていませんか? → 子機をドアホン親機に近づけてください。 または、これらの機器から離してご使用ください。 	
ター画面	録画再生で、録画日時が 「/:」と なっている	●日付・時刻が設定されていません。⇒ ドアホン親機で、日付・時刻を設定してください。	-
	夜間に録画された ドアホン画像が暗い	● 夜間などは、ドアホンの画像表示に時間がかかるため、画像が表示される前に自動録画してしまうことがあります。→ ドアホン親機で、「録画開始時間」の設定を「遅い」にしてください。	_
	画面が真っ暗	●待ち受け中は、画面が消えます。→ 修了 を押すと、画面を表示します。●子機の電池が切れていませんか?→ 充電してください。	10

Z	こんなとき(症状など)	原 因 と 対 応	ページ
通話(ドアホン・室内通話)	通話が途切れる または、 ほとんど聞こえない	 ●自分の周り、または通話相手の周りで、ペットの鳴き声、テレビの音、子供の泣き声など、大きい音がしていませんか? → 周りの音が大きいと、通話が途切れることがあります。プレストーク通話に切り替えると、話しやすくなります。 ●子機背面のアンテナ部(内蔵)をアンテナ部手でおおっていませんか? → アンテナ部から手を離してください。 ●子機が、ドアホン親機から離れすぎている、またはドアホン親機との間にコンクリート壁などの障害物がありませんか? → ドアホン親機の近く、または障害物のない場所に子機を移動させてください。 ●近くで電子レンジや無線LAN機器などを使っていませんか? → 子機をドアホン親機に近づけてください。または、これらの機器から離してご使用ください。 	19 - 6
通話)	雑音(ハウリング)が 聞こえて通話できない	●通話中の相手との距離が近すぎると、雑音(ハウリング)が聞こえます。◆ 少し離れた場所で通話してください。	-
	相手に、こちらの声が まったく聞こえない (こちらには相手の 音声が聞こえる)	プレストーク通話になっていませんか?(を表示)プレストーク通話では、 運動 を押している間だけ、 相手にこちらの声が聞こえます。	19
	音声応答が うまくいかない	応答の声が小さかったり、「はーい」などの声を 長く(約 1 秒以上)伸ばしすぎると、うまく応答 できません。→「ピッ」と鳴るまで、声の大きさや長さを変えて 応答してみてください。	18
呼出音	ドアホンからの 呼出音が鳴らない	●呼出音が「切」になっていませんか?→ 呼出音「切」を解除してください。●子機の電池が切れていませんか?→ 充電してください。	30

困ったとき (つづき)

٥	こんなとき(症状など)		原 因 と 対 応	ページ
	_ □ が点滅し、 「ピッピッ亅と鳴る		■電池がなくなりかけています。→ すぐに充電してください	12
			●ACアダプターがコンセントまたは充電台から外れていませんか?→ ACアダプターをコンセントまたは充電台にしっかり差し込んでください。	12
	充電台に置いても 充電ランプが点灯 しない		●充電台に正しく置いていますか?→ 正しく置いてください。(「ピッ」と鳴り、充電ランプが赤点灯する)	12
			● 充電端子が汚れていませんか?→ 乾いた布でふいてください。	35
充			■電池パックが新品、または電池が切れていませんか?数分間、充電台に置いたままにしてください。	12
電	約 7 時間充電しても、 充電ランプが消灯 しない	>	ドアホン親機の電源が入っていないときや、子機に「圏外」と表示されているときは、充電時間が長くなります。→ ドアホン親機の電源が入っていることを確認し、子機の「圏外」表示が消えるまでドアホン親機に近づけて充電してください。	12
	充電しても2、3回 使うと が点滅する		■電池パックの寿命です。→ 交換してください。	34
	子機、ACアダプター、 充電台が温かい	>	●異常ではありません。 (夏は冬に比べて少し熱く感じることがあります)→ 非常に熱いときは、ACアダプターをコンセントから 抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。	_
その他	正しく操作しても 動かない 動作がおかしい	>	 ●直らないときは、電池パックを入れ直してください。 (リセット) ・登録した設定内容などは消えません。 ・電池残量表示が □ になりますが、残量は変わりません。 	-

こんな表示が出たら

表示		原 因 と 対 応	ページ
使用中	>	ドアホン親機や別の子機が使用中です。⇒ ドアホン親機または別の子機での使用が終わってから、やり直してください。	-
増設してください	>	●ドアホン親機に登録されていません。→ 登録してください。	14 15
保護画像です 保護を解除してください	>	●保護画像のため、そのままでは消去できません。→ 保護を解除してから、消去してください。	26
保護画像がいっぱいです これ以上保護できません	>	●保護画像がいっぱいになっています。→ 別の画像の保護を解除してから、保護設定してください。※ 保護を解除した画像は、新しい画像によって順次、消去されます。	26
火災警報器が反応しました 外部センサーが反応しました 地震速報を受信しました	>	●接続機器が反応していませんか?→接続機器を確認してください。●接続機器が反応していない場合は、配線に異常がある可能性があります。→ お買い上げの販売店にご相談ください。	28
接続できません	•	 子機がドアホン親機から離れすぎている、またはドアホン親機との間にコンクリート壁などの障害物がありませんか? → ドアホン親機の近く、または障害物のない場所に子機を移動させてください。 近くで電子レンジや無線LAN機器などを使っていませんか? → これらの機器から離してで使用ください。 	6
登録失敗	>	●ドアホン親機への登録が完了していません。⇒ ドアホン親機に子機を近づけ、登録操作を やり直してください。	14 15

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、サービス会社・販売会社の 「修理ご相談窓口 |へ!
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター」へ!

■ 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保管してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 ただし電池パックは、消耗品ですので保証期間内 でも「有料」とさせていただきます。

■ 補修用性能部品の保有期間

当社は、このワイヤレスモニター子機の補修用性 能部品を、製造打ち切り後7年保有しています。 注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

37~41ページに従ってご確認のあと、直らないときは、まずACアダプターを抜いて、お買い上げの 販売店へご連絡ください。

- ●保証期間中は、保証書の規定に従って、出張修理をさせて いただきます。
- 保証期間を過ぎているときは、修理すれば使用できる製品 については、ご要望により修理させていただきます。 下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。
- 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて います。

|技術料| は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

|部品代| は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者 を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容					
製品名	ワイヤレスモニター子機				
品 番	VL-W605				
お買い上げ日	年 月 日				
故障の状況	できるだけ具体的に				

お願い

●停電などの外部要因により通話 などにおいて発生した損害の補償 については、当社はその責任を 負えない場合もございますので、 あらかじめご了承ください。

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への 対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報 を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供 しません。なお、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用して います。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/contact/inquiry/la index.html

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **2** 0570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できな い場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- ●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 プリー 0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 31- 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

ナショナル バナソニック 理 で 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

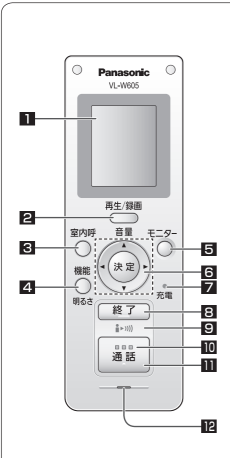
- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの 修理ご相談窓口に直接おかけください。
- •地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

- 100	立 内間川にひって、来	- 1 1192		<u></u>	/C (初日/3 C C C 10 1 7 0		
	北海道	道 地	9 区		近 畿	地	区
札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7	帯広	帯広市西20条北2丁目 23-3	滋賀	栗東市霊仙寺1丁目1-48	奈良	大和郡山市筒井町 800番地
	1 (011)894-1251		1 (0155)33-8477	 ≠7	☎ (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町		雷 (0743)59-2770
旭川	旭川市2条通16丁目	函館	函館市西桔梗589番地241	水旬)	71-4	和歌山	和歌山市中島499-1
	1166		(函館流通卸センター内) (図 (01.00) 4.0 (00.1		2 (075)646-2123		25 (073)475-2984
	25 (0166)22-3011		25 (0138)48-6631	大阪	大阪市城東区関目2丁目	兵庫	神戸市須磨区弥栄台
	東北	地	区		15-5 15 (06)6359-6225		3丁目13-4 雷 (078)796-3140
青森	青森市大字浜田字豊田	宮城	仙台市宮城野区扇町			111-	
	364 (3) (017)775-0326		7-4-18		中国	地	区
和四	秋田市外旭川字小谷地	ılı#s	否 (022)387-1117 山形市平清水1丁目1-75	鳥取	鳥取市安長295-1	浜田	浜田市下府町327-93
тлш	3-1	шлэ	雷 (023)641-8100	<u> </u>	☎ (0857)26-9695 米子市米原4丁目2-33	EED LL	雷 (0855)22-6629 岡山市田中138-110
	2 (018)868-7008	福島	郡山市亀田1丁目51-15	小工	雷 (0859)34-2129	ІШЩ	3 (086)242-6236
岩手	盛岡市厨川5丁目1-43		2 (024)991-9308	松江	松江市平成町182番地	広島	広島市西区南観音8丁目
	25 (019)645-6130				14		13-20
	* ≠7 =	e 11	· 5	uuaa	1 (0852)23-1128		1 (082)295-5011
1= 1		對		出芸	出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	ШЦ	山口市小郡下郷220-1 番 (083)973-2720
析木	宇都宮市上戸祭3丁目 3-19	東尔	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17		L (0033)21 3133		L (003)913 2120
	1 (028)689-2555		1 (03)5477-9780		ル 国	地	区
群馬	前橋市箱田町325-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13	香川	高松市勅使町152-2	高知	高知市仲田町2-16
	8 (027)254-2075		25 (055)222-5171		25 (087)868-6388		1 (088)834-3142
茨城	つくば市筑穂3丁目15-3	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16	徳島	徳島市沖浜2丁目36	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉
松工	☎(029)864-8756 桶川市赤堀2丁目4-2		1 (045)847-9720		25 (088)624-0253		75-1 2 (089)905-7544
坦玉	雷 (048)728-8960	新潟					(000)000 7044
千葉	千葉市中央区末広5丁目		25 (025)286-0171		九州	地	区
	9-5			福岡	春日市春日公園3丁目48	熊本	熊本市健軍本町12-3
	2 (043)208-6034				2 (092)593-9036		25 (096)367-6067
	中部	地	区	佐賀	佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044	天草	本渡市港町18-11
Z III			_		图 (0952)26-9151	血旧白	2 (0969)22-3125
 	金沢市横川3丁目20	愛和	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10	長崎	長崎市東町1949-1	此冗局	鹿児島市与次郎1丁目 5-33
富山	富山市根塚町1丁目1-4		25 (052)819-0225		25 (095)830-1658		1 (099)250-5657
	3 (076)424-2549	岐阜	岐阜市中鶉4丁目42	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	奄美市名瀬朝仁町11-2
福井	福井市問屋町2丁目14	<u>-</u>	1 (058)278-6720		2 (097)556-3815		25 (0997)53-5101
	25 (0776)25-5001	高山	高山市花岡町3丁目82 番 (0577)33-0613	呂崎	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2		
長野	松本市寿北7丁目3-11	二重	津市久居野村町字山神		1 (0985)63-1213		
静岡	☎ (0263)86-9209 静岡市葵区千代田7丁目	_=	421				
月刊山	7-5		25 (059)255-1380		沖 縄	地	区
	25 (054)287-9000			沖縄	浦添市城間4丁目23-11		2 (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

Quick Reference Guide

Parts Descriptions



13

- 1 Display
- 2 Playback / REC button
- 3 Intercom button
- 4 Function / Brightness button
- 5 Monitor button
- 6 Navigator button
 - Set button
- 7 Charge lamp
- 8 OFF button
- 9 Talk indicator (Lights while you are talking)
- 10 Conversation indicator
- 11 Talk button
- 12 Microphone

- 13 Speaker
- 14 Battery cover

Basic Operations



■ To answer a door call

When the ringer tone is heard and the display turns ON, press III (III).

■ To monitor outside image

Press $\stackrel{\Xi=S^-}{\bigcirc}$ (**5**). (To talk to the visitor, press **通**話.)

■ To record the displayed image

Press ^{再生/録画} (**2**), while the image is displayed.

■ To play back the recorded image

Press ^{再生/録画}. → Select a desired item using (6).

→ Press (**) (**). → After press (**), select the image using (**).



■ This product is designed for use in Japan.

Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

困ったときさくいん

$A \sim Z$	行
------------	---

Quick	Reference	Guide	44	45
WUIUN	1 101010100	Ouiue	++	40

明るさを変える	19
アンテナ部	9
液晶ディスプレイ(モニター画面)	10
応答する(ドアホンからの呼び出し)	18
お客様ご相談センター	42
お手入れ	35
音声応答18,	32
音量(音の大きさ)を変える19,	30

外部センサー	28
火災警報器	
画像	
● 再生	24
●保護/保護解除	26
●消去	26
壁掛け(充電台)	13
機能設定一覧表	32, 33
減設	16, 17
個別呼び出し	20, 27
困ったとき	37 ~ 40
コントラスト	33
てんな表示が出たら	41

再生	24
地震警報器	28
室内通話	27
室内呼	20, 27, 32
自動録画	22
充電	12
充電台	9
充電端子	9
充電ランプ	9
充電台スタンド	9
修理ご相談窓口	42, 43
手動録画	23
受話音量	19, 30
仕様	36
消去(画像)	26
スピーカー	9
設置場所	6, 7
設定の初期化	33
操作ガイド	10, 32
增設(登録)	14, 15
送話ランプ	9

中継アンテナ	29
通知音(火災警報器など)	28
通話ランプ	9
転送	20
電池カバー	9
電池残量	11
電池パック(充電)	12
電池パック(交換)	34
電波状態表示	11
電波について	7
添付品	8
ドアホンモニター	21
登録(増設)	. 14, 15

は 行 発棄・譲渡

廃棄・譲渡・返却のとき(初期化) 付属品 プレストーク通話 別売品 裏 ボイスチェンジ 19 保護/保護解除 保証とアフターサービス ま 行	8 19 表紙 32 26
マイク マルチファンクションキー モニター(様子を見る) モニター画面(液晶ディスプレイ)	9 21
や行	
呼出音(種類を変える) 呼出音量	
ら 行	
ら 行 リセット(動作がおかしいとき) 録画	40
リセット(動作がおかしいとき) 録画	
リセット(動作がおかしいとき) 録画 ● 自動録画	22
リセット(動作がおかしいとき) 録画	22
リセット(動作がおかしいとき) 録画 • 自動録画 • 手動録画	22 23

別売品(ご注文は、お買い上げの販売店にお申し付けください)

価格は 2008 年 3 月現在のものです。

製品名	品 番	希望小売価格
ワイヤレスモニター子機用電池パック 松下テクニカルサービス(株)扱い	KX-FAN51	2,310円 (税込)

- ■本機は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan.

 Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

愛情点検 長年ご使用のワイヤレスモニター子機の点検を!



こんな症状 はありませ んか

- ■電源を入れても動かないことがある。
- こげくさい臭いや異常な音、振動が する。
- コードや AC アダプターが熱を 持っている。
- ●その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、使用を中止し、 故障や事故防止の ため、AC アダプターを 抜いて、必ず販売店に 点検をご相談ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

販売店名

電話(

) –

本機の製品情報をホームページで見ることができます。

http://panasonic.jp/door/

- BluetoothはBluetooth SIG, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 その他、本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。
- 本機のソフトウェアの一部に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

パナソニック コミュニケーションズ株式会社 コミュニケーションネットワーク カンパニー

〒812-8531 福岡市博多区美野島 4 丁目 1 番 62 号

© 2007 Panasonic Communications Co., Ltd. All Rights Reserved.



Ψ(//OU2/A